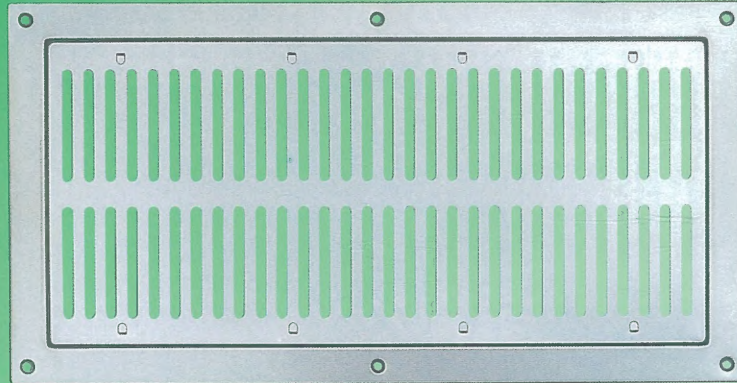


# NSチタン製 軒天換気孔

はぎ  
萩

防火ダンパー付  
(自然換気用簡易防火ダンパー)

自然換気口部品



NSNT2040DT

## ●特 長

- 本製品の軒天換気口本体部品、ダンパー部品はチタン製で堅く丈夫で軽く、錆びない素材「チタン」を使用。耐食性に優れ、海岸沿いの塩害や粉塵公害等の環境汚染対策にも有効です。
- 火災等によって急激に温度が72℃以上になると温度ヒューズの作動により自動的にスライド式のダンパーが閉鎖する仕組みです。
- シンプルな角型のデザインが建物の美観を損なう心配がありません。
- 最大量の換気を損なうことなく雨水の浸入を防ぎ、屋根裏及び軒の換気をする換気口です。
- ステンレス製の細長のダンパー孔が、鳥類や爬虫類の侵入を防ぎます。
- チタン製でサビにくく長年にわたり建築物の美観を損なう心配がありません。

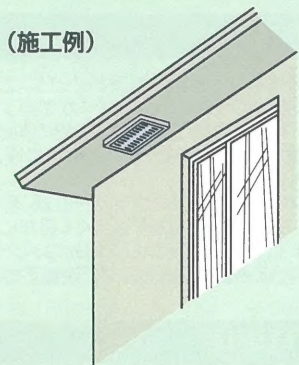
## ●注意事項

- 本製品は、軒天自然換気口部品の簡易防火ダンパーとして、ご使用下さい。(温度ヒューズ等のこまめなメンテナンスを実行してください)
- 本製品は、燃焼機器類(ボイラー等)の排気口には、ご使用は出来ません。
- 本製品の、施工時の取り付けの際は、専門業者の方にお任せ下さい。(施工の際は、足場、手袋等装着などの安全性の確保に最善の注意が必要です)
- 取り付けの際は、各諸官庁の規制がありますので、機種選定にはご注意ください。
- 本製品の施工後は、必ず温度ヒューズ破損止めストッパー(取扱説明書に記載済み)を外してからご使用下さい。(注)右記図にて説明
- 本製品の標準セット温度ヒューズは72℃用です。

## ●使用・仕上げ

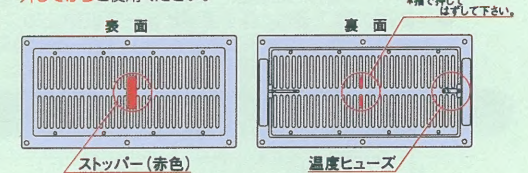
材 質	本 体 スライド板	チタン t=0.8
仕 上 げ	本 体 スライド板	チタン
温 ヒ ュ ー ズ	本 体	銅製 t=0.5
度	半 田	公称溶解温度 72℃用
取 付 金 具	タッピング ピ ン	SUS305 ⊕A皿 3.5×20

## 仕様例(施工例)

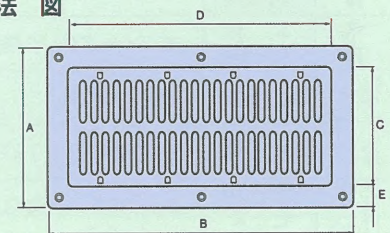


## 取扱説明図

本製品には、純銅製(本体)温度ヒューズ溶解式72℃用を使用しております。施工前に物流時等の温度ヒューズの破損を防ぐために、ダンパー部にストッパーをセット済みです。本製品を施工の際は、表面の中央部にセット済みのストッパーを外してからご使用ください。



## 寸 法 図



品番	項目	A	B	C	D	E	切り込み寸法	有効換気面積	1梱包入数
NSNT2040DT		216	416	170	369	4	170×380	179.8cm <sup>2</sup>	20枚
NSNT1044DT		100	440	70	400	4	75×415	68.1cm <sup>2</sup>	20枚
NSNT1530DT		163	316	122	272	5	122×272	90.0cm <sup>2</sup>	20枚